	Hydrosaat AG, 1717 St.	Ursen ISO 900 Verantwortung der Leitung Management von											001:2000 - Normenforderung - Prozesse														Version: 1.8.2015  Messung, Analyse und Verbesserung					
9		Ľ	u. ILM	. J. Cuit	g 461 L	- Jacobs 19	1	1	Ressou			ļ	-	1		-	1.	1	1				$\overline{}$		1		oou	. 19, 1	ys	T		Jonany
Prozesse		erwaltung	Qualitätspolitik	Lenkung der Dokumente und Daten	EDV	<b>Planung</b> Qualitätsmanagement-System	QM-Bewertung	Organisation	<b>Personelle Ressourcen</b> Fähigkeit, Bewusstsein und Schulung	Stellenbeschreibungen	<b>Sicherheit</b> Arbeitssicherheit	eschaffund	Beschaffungsprozess	Handhabung, Lagerung, Verpackung, Versand	Aktivitäten der Verwirklichung des Produktes	Lenkung der vom Kunden beigestellten Produkte	Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit von Produkten	Prüfungen	Prüfstatus	Kundenbezogene Prozesse	Vertragsprüfung - Offertwesen	Prozessienkung	Ansaat	ngenieurbiologie	-ärmschutz + Weidenkonstruktionen	Projektdokumente	<b>Ständige Verbesserung</b> Korrektur- und Vorbeugungsmassnahmen	Oberwachung + Messung	inteme Qualitätsaudits	Prufmittelüberwachung	enkung fehlerhafter Produkte	Datenanalyse
Nom	nforderung	۶	ð	ت	Ш	₹ 3	ð	6	<b>2</b>	St	81 ₹	-	i w	Ĭ.	_ <b>~</b>	_=_	ž	Æ	ď.	2	Š	Δ.	₹	Ē	13	ď.	22 ≥	_5	Ē	ĕ	ٽا	ă
4.1	Qualitätsmanagement- System Allgemeine Anforderungen			,											٠		,									,		٠				
	Dokumentations-					X	_																									
	anforderungen Allgemeines						+			-	-	-		-	-		╂	-		-					-	-		-		┼		<del> </del>
4.2.2	Qualitätsmanagement-					X			_				_	-	_													4	_			
	Handbuch					X																										
4.2.3	Lenkung von Dokumenten			х	x																											
4.2.4	Lenkung von	1												T												х						
5	Aufzeichnungen Verantwortung der Leitung											ı		1			1						1	1								
5.1	Verpflichtung der Leitung		х										Г															1	П	П		
5.2	Kundenorientierung						†	<u> </u>					-		-		<del> </del>				х					I			-	<del>                                     </del>		-
5.3	Qualitätspolitik				-		+	-		-	-	-			-	-	╂	-		-					-	-		-		+	-	<del> </del>
5.4	Planung		Х						-			-	-		-					-								-	-	-		
5.4.1	Qualitätsziele		X				+	1			-	-		-	-		<del> </del>	-	-	-						<del> </del>		-		+		-
5.4.2	Planung des Qualitäts-						+-			_		-		-	-		-			-					-			-		┼		<del> </del>
5.5	managementsystems Verantwortung, Befugnis					X	X		_		_		_		_	_													_	<u> </u>		
	und Kommunikation Verantwortung und						+	x				-		┼	-		╁			-					<u> </u>	╁		-		<del> </del>	ļ	<del> </del>
5.5.2	Befugnis Beauftragter der obersten			ļ			+	┼		_		-		-	-		-	ļ		-					-	ļ				┼		
553	Leitung Interne Kommunikation					_		X			_		_		-	_											_		_	<u> </u>		
							X																									
5.6	Managementbewertung  Allgemeines			ļ	ļ		-	<u> </u>				-		-	-	ļ	-	ļ							ļ	ļ		-		ــــ		ļ
							Х		_																							
5.6.2	Eingaben für die Bewertung						x																									
5.6.3	Ergebnisse der Bewertung						х																									
	Management von Ressourcen											I																ı				
6.1	Bereitstellung von							x																								
	Ressourcen Personelle Ressourcen																															
6.2.1	Allgemeines							x																								
6.2.2	Fähigkeit, Bewusstsein und Schulung								х	х																						
6.3	Infrastruktur	,																				х	х	х	х			1				
6.4	Arbeitsumgebung						+	<del> </del>			x	-		-	-		╁			-		х	х	х	x	╁		-		<del> </del>		<del> </del>
7	Produkterealisierung					-	1	1	Н		^	l	ь			Н						^			L ^	<u> </u>	Н	d	Н			
7.1	Planung der			1			x	1									1									1		٦				
7.2	Produktrealisierung Kundenbezogene	-					+^		-			-	-		-		-			-							-	-	-	-		
7.2.1	Prozesse Ermittlung der Anforderungen in Bezug						+-	<u> </u>		-			<u> </u>	$\vdash$			<u> </u>				х					<u> </u>		ا		<u> </u>		
7.2.2	auf das Produkt Bewertung der			-	-		+-	-		-	-	-	-	+-	-		+	-		-			-		-	-		-	-	+-	-	-
7.2.3	Anforderungen in Bezug auf das Produkt Kommunikation mit den						-		-		-		-			_	-				Х							-	-	₩		
	Kunden Entwicklung				_	_	_	<u> </u>		-	_		_	_			-		ļ		Х				-	_		4	_	1		-
	Beschaffung			-		x	+	-		-	-	-		+-	-		+	-							-	-		-	-	+	-	-
7.4.1	Beschaffungsprozess												X															ا		<u> </u>		
7.4.2	Beschaffungsangaben				-		+	-		-	-	1	x	+-			+	-		-					<del> </del>	-		1		+		<del> </del>
7.4.3	Verifizierung von						+	-		-		-		+-	-		-	<del> </del>						-	-	-		-		+		-
	beschafften Produkten												X					X												<u> </u>		

	Hydrosaat AG, 1717 St. Ursen										ISO 90	SO 9001:2000 - Normenforderung - Prozesse														Ve	Version: 1.8.2015				
		Verwaltung		Lenkung der Dokumente und Daten	EDV	Planung	Qualitätsmanagement-System	QM-Bewertung	Organisation	<b>Personelle Ressourcen</b> Fahigkeit, Bewusstsein und Schulung	Stellenbeschreibungen	Sicherheit Arbeitssicherheit	<b>Beschaffung</b> Beschaffungsprozess	Handhabung, Lagerung, Verpackung, Versand	Aktivitäten der Verwirklichung des Produktes	Lenkung der vom Kunden beigestellten Produkte	Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit von Produkten	Prüfungen	Prüfstatus	Kundenbezogene Prozess <u>e</u> Vertragsprúfung - Offertwesen	Prozessienkung	Ansaat	Ingenieurbiologie	Rollrasen	Projektdokumente	St <b>ändige Verbesserung</b> Korrektur- und Vorbeugungsmassnahmen	Oberwachung + Messung	Interne Qualitätsaudits	Prüfmit telüb erwachung	Lenkung fehlerhafter Produkte	Datenanalyse
7.5	Produktion und Dienstleistungs-																														
7.5.1	Lenkung der Produktion													x							x	x	х	х							
7.5.2	und der Dienstleistung Validierung der Prozesse zur Produktion und zur	-	-		-				-			-		+-	-		-	-			X	х	X	х	<del> </del>		-				
7.50	Dienstleistungserbringung	4 _							ļ					_	_		<u> </u>				<b>↓^</b>		^						$\square$		
7.5.3	Kennzeichnung und																x	Х	х												
7.5.4	Rückverfolgbarkeit Eigentum des Kunden	1 -	$\neg$		<del> </del>			<del> </del>	<del> </del>		<del></del>			+	-		<del>                                     </del>	<del> </del>			+	<del> </del>			$\vdash$		-		$\vdash$		
															_	X					$\perp$										
7.5.5	Produkterhaltung													x																	
7.6	Lenkung von Überwachungs- und Messmitteln																												х		
8	Messung, Analyse und Verbesserung		,		1						1						1		1		<u> </u>	1		1							1
8.1	Allgemeines											Г		Т	1	г		х			Π						I				х
8.2	Überwachung und		$\neg$		<del>                                     </del>			$\vdash$	<del>                                     </del>		-			+	-		1	<u> </u>			+	1			$t^{-}$				$\Box$		
8.2.1	Messung Kundenzufriedenheit													T																	х
8.2.2	Internes Audit													$\dagger$														Х			
8.2.3	Überwachung und	-	$\dashv$		-						<del>                                     </del>			$\dagger$				х							<u> </u>			х			х
8.2.4	Messung von Prozessen Überwachung und	-	$\dashv$		-							┢		+		-		х			1	-									х
8.3	Messung des Produkts Lenkung fehlerhafter	-	$\dashv$		-			-	-		<del> </del>	-		+	-[]		-	ļ.,		<u> </u>	+	-			-		-			X	
8.4	Produkte	-						<u> </u>	<u> </u>					4	_						↓		<u> </u>		<u> </u>				$\sqcup \sqcup$		
8.4	Datenanalyse																														x
8.5	Verbesserung																												П		
8.5.1	Ständige Verbesserung							х																							
8.5.2	Korrekturmassnahmen													T												х					
8.5.3	Vorbeugungsmassnahmen																									x					
-			_		-			-	-		-			-			-	-	-		+	-			-				${oldsymbol{arphi}}$		